

平成29年9月15日

委員各位

(公社)日本鑄造工学会 東海支部
鑄造先端プロセス研究部会
部会長 牧野 泰育

第82回 鑄造先端プロセス研究部会の御案内

拝啓 時下益々御清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、標記の件につきまして下記の通り開催致します。

今回は、新東工業株式会社様の「商品体感センター」の見学を中心に「鑄造分野におけるIoT・スマート工場とは？」を考えていきたいと考えており、企画テーマ「IoT・スマート工場-第2回-」にて部会を開催したいと考えております(定員:28名)。

万障お繰り合わせの上、御出席下さいますようお願い申し上げます。

敬 具

記

日 時 平成29年10月13日(金) 13:30~17:00

場 所 新東工業株式会社 豊川製作所
〒442-8505 愛知県豊川市穂ノ原三丁目1番

集合場所 名古屋鉄道・国府駅、西出口階段下に13:00集合
送迎バスにて「豊川製作所」に向かいます。

国府駅へのアクセス：名鉄名古屋駅から特急で45分

(快速特急の場合は東岡崎駅にて急行に乗換、50分)

JR豊橋駅構内3番線から名鉄電車で7~9分

(快速特急は国府駅通過)

連絡先：052-736-7439 (携帯：田村)

議 事 テーマ「IoT・スマート工場-第2回-」

1. (委員講演)「良い砂づくりのためのコントロール技術」

新東工業株式会社 佐藤 道太 氏

2. (見学)「新東工業株式会社 商品体感センター」

3. (基調講演)「IoT+コグニティブで変わる これからのモノづくり」

日本アイ・ビー・エム株式会社 薦田 栄治 氏

4. その他

追伸

研究部会終了後、皆様方の交流を深めるために情報交換会を開催いたします。委員・会員以外の方にも積極的にご参加を頂き交流を深めて頂ければ幸いです。

時間:17:00~19:00、場所:新東クラブ、会費:4,000円

情報交換会場まで送迎バスで向かいます。また、情報交換会に参加されない方は同じ送迎バスで名鉄「国府駅」までお送りする予定です。情報交換会終了後は会場から名鉄「諏訪町駅」まで徒歩7分です。

※E-mail、または、FAXにて、2017年10月12日(木)12時までにご連絡をお願い致します。

以 上

※、E-mail、または、FAXにて、2017年10月12日(木)12時までにご連絡をお願い致します。

FAX No. 052 - 736- 7681

(独)産業技術総合研究所
磁性粉末冶金研究センター 田村卓也 宛

第82回 鑄造先端プロセス研究部会

10月13日(金)開催

テーマ「IoT・スマート工場-第2回-」

ご所属 (会社名等)			
研究部会の出欠	ご出席・ご欠席		
ご出席者情報			
	部署 お名前	送迎バス	情報交換会
1)ご出席者		要・不要	ご出席・ご欠席
2)ご出席者		要・不要	ご出席・ご欠席
3)ご出席者		要・不要	ご出席・ご欠席
4)ご出席者		要・不要	ご出席・ご欠席
5)ご出席者		要・不要	ご出席・ご欠席

ご意見等：

郵送の場合・・・〒463-8560

名古屋市守山区下志段味穴ヶ洞 2266-98

(独)産業技術総合研究所 磁性粉末冶金研究センター

田村 卓也 宛